VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

REC'D 16 NOV 2005

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PCT **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anme P036646/WO/1	ders oder Anwalts	WEITERES VORG	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013266		Internationales Anmelde 23.11.2004	datum <i>(TagMonat/Jahr)</i>	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 19.12.2003		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B21D26/02, B21D28/28						
Anmelder DAIMLERCHRYSLER AG et al.						
internationalen v	Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.					
2. Dieser BERICH	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen					
a. ⊠ (an den /	,					
⊠ Blätt zugn	Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Grür	den nach Auffass	ung der Behörde eine Å	aus den in Feld Nr. 1, P Anderung enthalten, die n eingereichten Fassung	unkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen über den Offenbarungsgehalt der g hinausgeht.		
Datenträ nur in co	ger(s) angeben),	der/die ein Sequenzpro rm, wie im Zusatzfeld b	otokoll und/oder die dazi	nl der/des elektronischen ugehörigen Tabellen enthält/enthalten, protokoll angegeben (siehe Abschnitt		
4. Dieser Bericht e	4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
□ Feld Nr. I	Grundlage des E	Bescheids				
☐ Feld Nr. II	Priorität		,			
☐ Feld Nr. III	Keine Erstellung Anwendbarkeit	eines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche		
☐ Feld Nr. IV	Mangelnde Einh	eitlichkeit der Erfindung				
⊠ Feld Nr. V				heit, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VI	Bestimmte ange	führte Unterlagen	1	error to the control		
□ Feld Nr. VII	Bestimmte Mäng	gel der internationalen <i>i</i>	Anmeldung			
☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Bem	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags			Datum der Fertigstellung	dieses Berichts		
02.08.2005			15.11.2005			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde			Bevollmächtigter Bedien	steter		
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d			Ritter, F	A. Staveld.		
Fax: +49 89 2399 - 4465			Tel. +49 89 2399-2387	Editaboonia asilyo estily		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013266

	Feld Nr. I	Grundlage des Berichts			
1.		Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	bei de □ inte □ Vei	ericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, res sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: ernationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) röffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) ernationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)			
2.	Anmeldear	n der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> mt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als ch eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibu	ng Seiten			
	1-10	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche	, Nr.			
	2-10	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	1	eingegangen am 02.08.2005 mit Schreiben vom 25.04.2005			
	Zeichnunge	en, Blätter			
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	□ einem Sequenzpr	Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das otokoll			
3.	☐ Bes ☐ Ans ☐ Zei ☐ Sec	ind der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: schreibung: Seite sprüche: Nr. chnungen: Blatt/Abb. quenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : raige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :			
1.	aufgelistete	Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend en Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach gebener den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen 2 c)).			
-1	☐ Bes☐ Ans☐ Zei☐ Sec	schreibung: Seite sprüche: Nr. chnungen: Blatt/Abb. quenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : vaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :			
		Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung "versehen werden.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013266

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-10

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist: siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/013266

Zu Punkt V.

1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:

D1: DE 199 02 058 C1 (AUDI AG) 21. September 2000 (2000-09-21)

D2: US 5 857 897 A (KRCEK ET AL) 12. Januar 1999 (1999-01-12)

2 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

- 2.1.1 Das Dokument D1, wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart in Figur 3 eine Vorrichtung gemäß dem Oberbegriff des Anspruchs 1 (umlaufende Schneidkante 16, angeordnet an einer umlaufenden Ausnehmung 11, die in der Innenwandung der Vorrichtung ausgebildet ist).
- 2.1.2 Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem aus D1 bekannten dadurch, daß an der Innenwandung Dichtelemente vorgesehen sind, wobei beiderseits der Schneidkante jeweils zumindest ein Dichtelement parallel zu dieser angeordnet ist.
- 2.1.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein Entweichen des Druckmediums über die Schneidkante zu verhindern.
- 2.1.4 Dokument D2 zeigt die Anordnung einer Dichtung um einen Schneidstempel, um ein Entweichen von Druckmedium zu verhindern. Die Vorrichtung gemäß D2 ist aber keine zur Durchtrennung des geformten Hohlprofils geeignete Vorrichtung, sondern lediglich zum Lochen desselben, weshalb der Fachmann dieses Dokument nicht zur Lösung der o.g. Aufgabe auf dem Gebiet der Hohlprofildurchtrennung konsultieren würde. Weiterhin lehrt die D2 nur die Anordnung einer einzigen geschlossenen Dichtung um eine ringförmige Schneidkante, nicht aber die Anordnung zweier Dichtelemente beiderseits der Schneidkante.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/013266

- 2.1.5 Die im unabhängigen Anspruch 1 vorgeschlagene Lösung ist daher neu und erfinderisch (Artikel 33 (2) und (3) PCT).
- 3 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2-10 Die Ansprüche 2-10 sind von Anspruch 1 abhängig, ihr Gegenstand ist somit ebenfalls neu und erfinderisch (Artikel 33(2) und (3) PCT).

Zu Punkt VII.

Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in dem Dokument D1 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben.

CLMSPAMD

Amtl. Az.: PCT/EP2004/013266

1

DaimlerChrysler AG

Patentansprüche

- 1. Vorrichtung (1) zum Innenhochdruck-Umformen eines Hohlprofils und Durchtrennen des geformten Hohlprofils (2)
 quer zu seiner Längserstreckung (3), mit einer umlaufenden Schneidkante (4), welche in oder an einer umlaufenden Ausnehmung (5) angeordnet ist, die in einer Innenwandung (6) der Vorrichtung (1) ausgebildet ist,
 dadurch gekennzeichnet,
 - dass an der Innenwandung (6) Dichtelemente (7) vorgesehen sind,
 - wobei beiderseits der Schneidkante (4) jeweils zumindest ein Dichtelement (7) parallel zu dieser angeordnet ist.

02/08/2005